



S.C. Apaserv Satu Mare S.A.
Laboratorul de analize fizico-chimice și microbiologice
Uzina de apă
Nr. _____ Data _____

DIRECTOR GENERAL ADJUNCT
ing. Stegorean Dănuțiu

MONITORIZAREA OPERAȚIONALĂ A CALITĂȚII APEI POTABILE ÎN LUNA IANUARIE 2019 - LIVADA

PARAMETRII CHIMICI ȘI PARAMETRII INDICATORI

Cod: FL-22-15, ed. 01, rev. 0

Locul prelevării	Data prelevării	pH (unit. pH)	Turbiditate (NTU)	Conductivitate (μS/cm)	Oxidabilitate (mgO ₂ /l)	Fier total mg/l	Mangan (mg/l)	Cloruri (mg/l)	Amoniu (mg/l)	Duritate totală (grd germ)	Clor rez. liber (mg/l)	Aluminiu (μg/l)	Nitrați (mg/l)	Nitriți (mg/l)	Culoare	Gust	Miros
Ieșire stație tratare	15.01.2019	7,67	0,56	380	< 0,5	0,048	< 0,03	46,33	< 0,025	7,46	0,3	13,96	0,884	<0,0025	AC	AC	AC
Cișmea bar centru	15.01.2019	7,62	0,34	380	0,8	0,024	< 0,03	41,41	< 0,025	6,79	0,3	7,417	0,630	<0,0025	AC	AC	AC

PARAMETRII MICROBIOLOGICI

Cod: FL-22-16, ed. 01, rev. 0

Locul prelevării	Data	număr de colonii la 37 °C/ml	număr de colonii la 22 °C/ml	Bacterii coliforme (nr./100 ml)	Escherichia coli (nr./100 ml)	Streptococi fecali (nr./100 ml)
Ieșire stație de tratare	15.01.2019	0	6	0	0	0
Cișmea - bar centru	15.01.2019	4	3	0	0	0

Data: 05.02.2019

Întocmit:
Șef laborator: ing. chim. Nistor Sanda